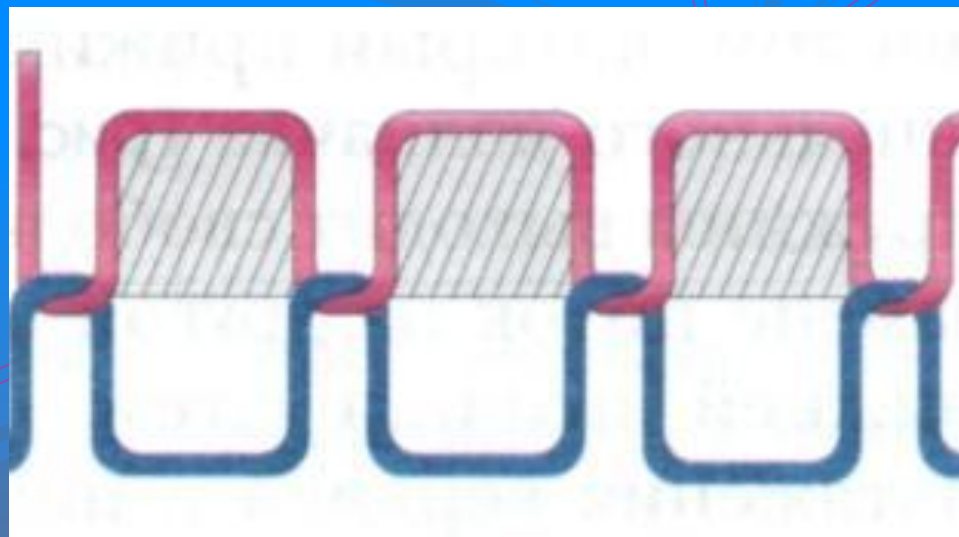




РЕГУЛЯТОРЫ ШВЕЙНОЙ МАШИНЫ

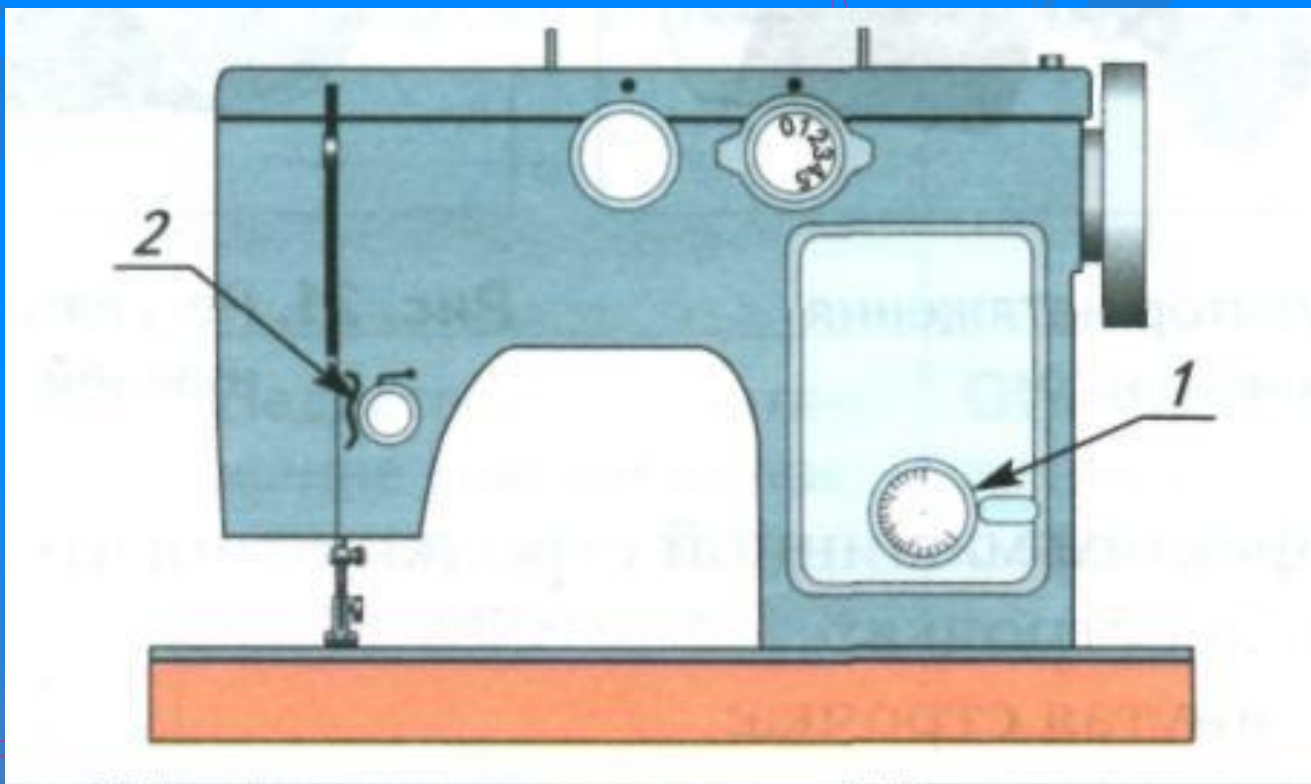
Качественная строчка -

строчка, у которой переплетение нижней и верхней ниток происходит между соединяемыми материалами. То есть отрегулировано натяжение верхней и нижней ниток.



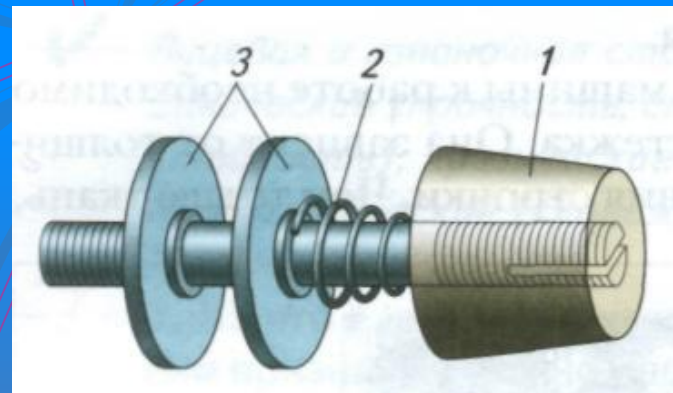
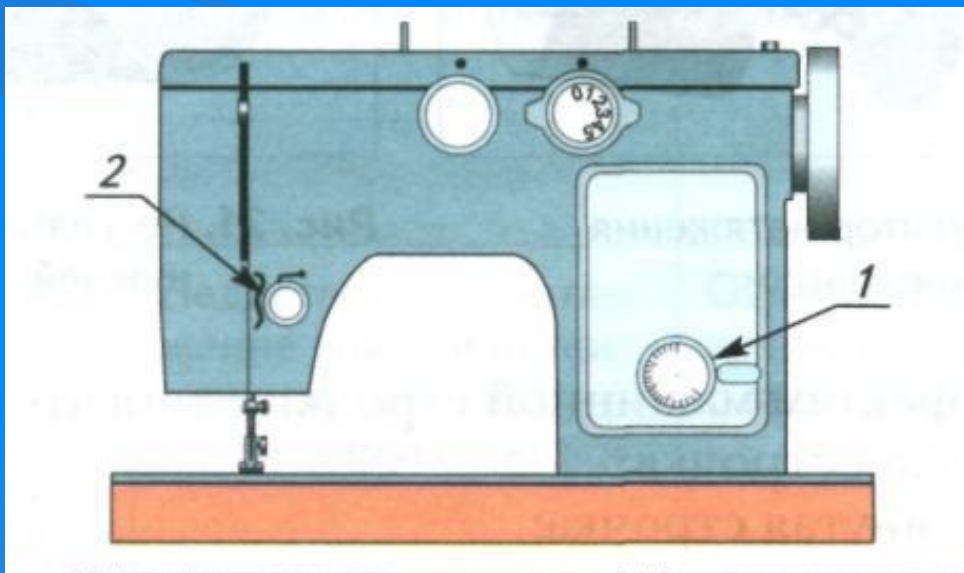
1. Регулятор длины стежка

С его помощью можно задать длину стежка от 0 до 6 мм.



2. Регулятор натяжения верхней НИТКИ

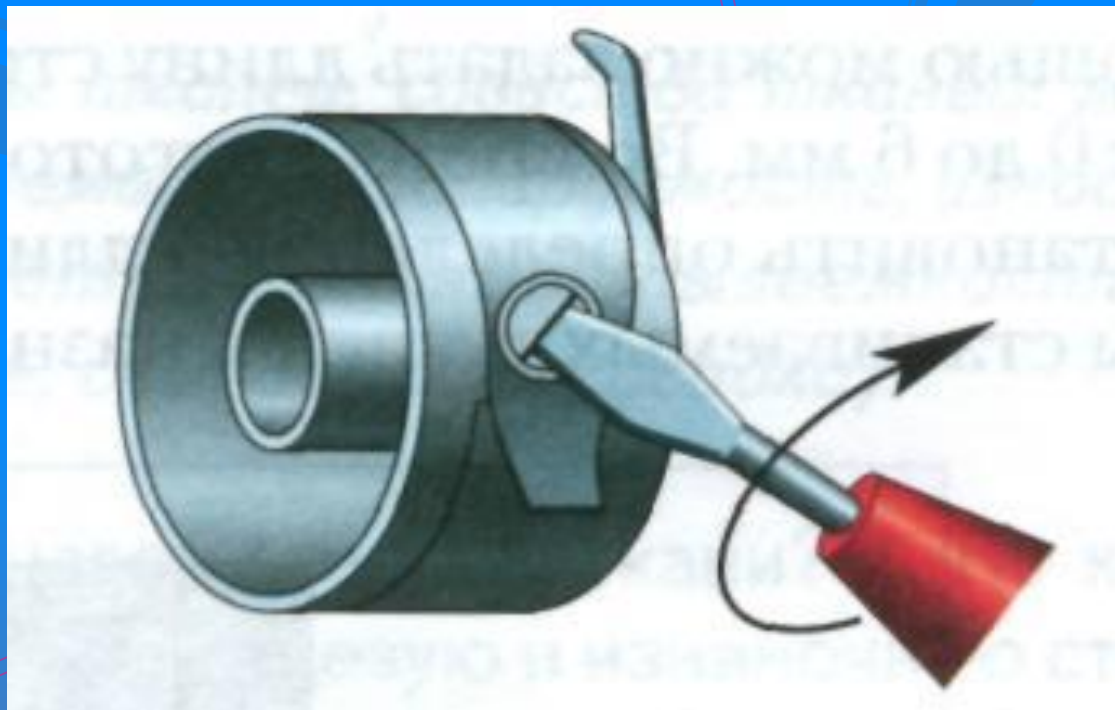
С его помощью можно усилить или ослабить натяжение верхней нитки.




Регулятор натяжения нижней

НИТКИ

Находится на шпульном колпачке машины. Натяжение регулируется винтом, который прижимает пластинчатую пружину к корпусу шпульного колпачка.





Неправильная регулировка натяжения верхней и нижней ниток приводит к дефектам машинной строчки.

К дефектам машинной строчки относятся:

- Слабая строчка;
 - Натянутая строчка;
 - Переплетение ниток смещается вниз;
 - Переплетение ниток смещается вверх.
- 